

7. СВИДИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-300 (1,5x2,0) изготовлено и принято согласно ТУ BY 193385569.015-2021 и признано годным для эксплуатации.

Представитель ОТК

Дата изготовления XX.XX.XXXX



АЛЬТПРОМ

Системы
противопожарной
безопасности



8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель – ООО «Альтпром Инвест»

Адрес производства: 220015, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Гурского, д.1а

Тел.(8-10-375-017) 368-80-52

e-mail – info@altprom.by

Полотнище противопожарное «Каланча»
ПП-300 (1,5x2,0)
ТУ BY 193385569.015-2021

Паспорт

Руководство по эксплуатации

Сертификат соответствия № ССРП-BY.ПБ97.Н.00640 от 23.12.2022

ООО «Альтпром Инвест»

Юридический адрес: 223037, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,

Петришковский с/с 12/1, район д.Кирши, здание АБК, пом. 35,

Почтовый адрес: 220015, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Гурского, д.1а

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-300 (1,5x2,0) (далее – полотнище) предназначено как первичное средство для тушения очагов возгорания в квартирах, гаражах, производственных помещениях (цехах, мастерских, лабораториях и т.д.), на дачах, горящей одежды, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых и сварочных работ для защиты от искр и пламени и используются как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ

Полотнища представляют собой прямоугольный отрезок негорючего термостойкого материала (стеклоткань), сложенное в укладку и помещенное в специальный чехол, который легко крепится в любом доступном месте и надежно удерживает полотно в сложенном состоянии, а также позволяют экстренно извлечь и раскрыть его.

Полотнище изготавливается по ТУ BY 193385569.015-2021.

Полотнище не содержит канцерогенных, вредных для здоровья, асbestовых волокон, не электропроводен, не имеет усадки под воздействием температур, устойчив к агрессивным средам, износостойкий

Основные параметры приведены в таблице ниже:

Наименование показателей	Значение показателей
Материал полотна	стеклоткань
Размеры полотна, мм:	1500 x 2000
Масса в упаковке, кг, не более	1,2
Продолжительность развертывания, сек., не более	4
Нормативный срок хранения со дня изготовления в	3
Рабочая температура применения, °C, не более	300
Кратковременное применение до 5 сек, °C , не более	350
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40°C до плюс 45°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки полотнища входят:

- полотно противопожарное – 1 шт.;
- чехол для упаковки – 1 шт.;
- паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации – 1 шт.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Полотнища транспортируют в упакованном виде в транспортной упаковке любым видом транспорта с защитой от атмосферных осадков и загрязнений в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на соответствующем виде транспорта.

При хранении и транспортировании полотнищ должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения и воздействия атмосферных осадков.

При хранении и транспортировании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности: не хранить/располагать полотнища вблизи отопительных приборов, взрывоопасных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей; в помещении для хранения полотнищ нельзя пользоваться открытый огнем, электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Полотнище должно храниться в упаковке изготовителя при условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150 в крытых сухих складских помещениях при температуре воздуха от плюс 40°C до минус 50°C и относительной влажности не более 80% при температуре 25°C.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотнища следует эксплуатировать в соответствии с областью применения.

Полотнища не требует дополнительных работ по проверке и приведению к использованию по назначению.

Не допускается воздействие на поверхность полотнища острыми и твердыми предметами (царапание, удары, проколы и т.п.).

Не допускается воздействие на полотнища агрессивными жидкостями (кислотами и щелочами).

Упакованные полотнища до их применения должны находиться в упаковке (чехле) на свободном и видном месте, отведенном для размещения первичных средств пожаротушения.

При хранении полотнища необходимо один раз в месяц просушивать и очищать от пыли.

При использовании полотнища не допускается:

- натяжение, нарушающее сохранность структуры,
- механическое разрушение структуры полотнищ (расслоение, разрыв, отрыв).

Для использования полотнища для тушения пожара необходимо действовать в следующем порядке:

- a) открыть чехол, одеть брезентовые рукавицы;
- b) извлечь полотнище из чехла и раскрыть, взяв его за ручки (при наличии);
- c) накрыть полотнищем очаг возгорания движением «от себя».

В случае применения полотнища на улице или открытой местности подходить к огню необходимо со стороны, откуда дует ветер (неветренной), а при отсутствии ветра - со стороны меньшей интенсивности пламени;

- d) полотнище оставить на объекте возгорания до полного затухания пожара;

Снять полотнище после ликвидации очага пожара, взяв его за ручки (при наличии), при этом руки должны быть защищены брезентовыми рукавицами;

При использовании для тушения одежду следует укрыть пострадавшего полотнищем со всех сторон;

Пламя, если накрыть не удается, можно сбить с помощью полотнища.

Также полотнище можно применять в качестве защитного экрана при проведении работ с использованием открытого огня и сварочных работ для защиты от искр и пламени.

После применения полотнище следует внимательно осмотреть на предмет повреждения, наличия прожженных мест и разрывов. Для дальнейшего использования такое полотнище не годится.

При стирке и очистке полотнищ, для защиты кожного покрова рук, необходимо использовать резиновые перчатки.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие полотнищ требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.

Гарантийный период составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня отгрузки изготовителем, при условии, что полотнища используются и обслуживаются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации

Срок службы – не менее 5 лет.

7. СВИДИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-600 (1,5x2,0) изготовлено и принято согласно ТУ BY 193385569.015-2021 и признано годным для эксплуатации.

Представитель ОТК



Дата изготовления 1X.XX.XX



АЛЬТПРОМ
Системы
противопожарной
безопасности



Полотнище противопожарное «Каланча»
ПП-600 (1,5x2,0)
ТУ BY 193385569.015-2021

Паспорт
Руководство по эксплуатации

Сертификат соответствия № ССП-БУ.ЛБ97.Н.00640 от 23.12.2022

ООО «Альтпром Инвест»

Юридический адрес: 223037, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,
Петришковский с/с 12/1, район д.Кирши, здание АБК, пом. 35,
Почтовый адрес: 220015, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Гурского, д.1а

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-600 (1,5x2,0) (далее – полотнище) предназначено как первичное средство для тушения очагов возгорания в квартирах, гаражах, производственных помещениях (цехах, мастерских, лабораториях и т.д.), на дачах, горящей одежды, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых и сварочных работ для защиты от искр и пламени и используются как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ

Полотнища представляют собой прямоугольный отрезок негорючего термостойкого материала (стеклоткани), сложенное в укладку и помещенное в специальный чехол, который легко крепится в любом доступном месте и надежно удерживает полотно в сложенном состоянии, а также позволяют экстренно извлечь и раскрыть его.

Изготавливается по ТУ ВУ 193385569.015-2021.

Полотнище не содержит канцерогенных, вредных для здоровья, асbestовых волокон, не электропроводен, не имеет усадки под воздействием температур, устойчив к агрессивным средам, износостойкий.

Основные параметры приведены в таблице ниже:

Наименование показателей	Значение показателей
Материал полотна	стеклоткань
Размеры полотна, мм:	1500 x 2000
Масса чехла, кг, не более	1,5
Продолжительность развертывания, сек., не более	4
Нормативный срок хранения со дня изготовления в соответствии с правилами хранения по ТУ ВУ 193385569.015-2021, лет, не менее	3
Гарантийный срок эксплуатации, со дня отгрузки изготовителем, месяцев	12
Рабочая температура применения, °C, не более	600
Кратковременное применение до 5 сек, °C, не более	650
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40°C до плюс 45°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки полотнища входят:

- полотно противопожарное – 1 шт.;
- чехол для упаковки – 1 шт.;
- паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации – 1 шт.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Полотнища транспортируют в упакованном виде в транспортной упаковке любым видом транспорта с защитой от атмосферных осадков и загрязнений в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на соответствующем виде транспорта.

При хранении и транспортировании полотнищ должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения и воздействия атмосферных осадков.

При хранении и транспортировании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности: не хранить/располагать полотнища вблизи отопительных приборов, взрывоопасных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей; в помещении для хранения полотнищ нельзя пользоваться открытым огнем, электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Полотнище должно храниться в упаковке изготовителя при условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150 в крытых сухих складских помещениях при температуре воздуха от плюс 40°C до минус 50°C и относительной влажности не более 80% при температуре 25°C.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотнища следует эксплуатировать в соответствии с областью применения.

Полотнища не требует дополнительных работ по проверке и приведению к использованию по назначению.

Не допускается воздействие на поверхность полотнища острыми и твердыми предметами (царапание, удары, проколы и т.п.).

Не допускается воздействие на полотнища агрессивными жидкостями (кислотами и щелочами).

Упакованные полотнища до их применения должны находиться в упаковке (чехле) на свободном и видном месте, отведенном для размещения первичных средств пожаротушения.

При хранении полотнища необходимо один раз в месяц просушивать и очищать от пыли.

При использовании полотнища не допускается:

- натяжение, нарушающее сохранность структуры;

- механическое разрушение структуры полотнищ (расложение, разрыв, отрыв).

Для использования полотнища для тушения пожара необходимо действовать в следующем порядке:

а) открыть чехол, одеть брезентовые рукавицы;

б) извлечь полотнище из чехла и раскрыть, взяв его за ручки (при наличии);

в) накрыть полотнищем очаг возгорания движением «от себя».

В случае применения полотнища на улице или открытой местности подходить к огню необходимо со стороны, откуда дует ветер (неветренной), а при отсутствии ветра со стороны меньшей интенсивности пламени;

г) полотнище оставить на объекте возгорания до полного затухания пожара;

Снять полотнище после ликвидации очага пожара, взяв его за ручки (при наличии), при этом руки должны быть защищены брезентовыми рукавицами;

При использовании для тушения одежды следует укрыть пострадавшего полотнищем со всех сторон;

Пламя, если накрыть не удается, можно сбить с помощью полотнища.

Также полотнище можно применять в качестве защитного экрана при проведении работ с использованием открытого огня и сварочных работ для защиты от искр и пламени.

После применения полотнище следует внимательно осмотреть на предмет повреждения, наличия прожженных мест и разрывов. Для дальнейшего использования такое полотнище не годится.

При стирке и очистке полотнищ, для защиты кожного покрова рук, необходимо использовать резиновые перчатки.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие полотнищ требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.

Гарантийный период составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня отгрузки изготовителем, при условии, что полотнища используются и обслуживаются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации

Срок службы – не менее 5 лет.

7. СВИДИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-750 (1,5x2,0) изготовлено и принято согласно ТУ BY 193385569.015-2021 и признано годным для эксплуатации.

Представитель ОТК



Дата изготовления XX. XX. XXXX



АЛЬТПРОМ
Системы
противопожарной
безопасности



8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель – ООО «Альтпром Инвест»

Адрес производства: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а

Тел.(8-10-375-017) 368-80-52

e-mail – info@altprom.by

Полотнище противопожарное «Каланча»
ПП-750 (1,5x2,0)
ТУ BY 193385569.015-2021

Паспорт

Руководство по эксплуатации

Сертификат соответствия № ССРП-ВУ.ПБ97.Н.00640 от 23.12.2022

ОБРАЗЕЦ

ООО «Альтпром Инвест»

Юридический адрес: 223037, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,

Петришковский с/с 12/1, район д. Кирши, здание АБК, пом. 35,

Почтовый адрес: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-750 (1,5x2,0) (далее – полотнище) предназначено как первичное средство для тушения очагов возгорания в квартирах, гаражах, производственных помещениях (цехах, мастерских, лабораториях и т.д.), на дачах, горящей одежды, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых и сварочных работ для защиты от искр и пламени и используются как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ

Полотнища представляют собой прямоугольный отрезок негорючего термостойкого материала (стеклоткани), сложенное в укладку и помещенное в специальный чехол, который легко крепится в любом доступном месте и надежно удерживает полотно в сложенном состоянии, а также позволяют экстренно извлечь и раскрыть его.

Изготавливается по ТУ BY 193385569.015-2021.

Полотнище не содержит канцерогенных, вредных для здоровья, асbestовых волокон, не электропроводен, не имеет усадки под воздействием температур, устойчив к агрессивным средам, износостойкий.

Основные параметры приведены в таблице ниже:

Наименование показателей	Значение показателей
Материал полотна	стеклоткань
Размеры полотна, мм:	1500 x 2000
Масса, кг, не более	2,5
Продолжительность развертывания, сек., не более	4
Нормативный срок хранения со дня изготовления в соответствии с правилами хранения по ТУ BY 193385569.015-2021, лет, не менее	3
Гарантийный срок эксплуатации, со дня отгрузки изготовителем, месяцев	12
Рабочая температура применения, °C, не более	750
Кратковременное применение до 5 сек, °C, не более	800
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40°C до плюс 45°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки полотнища входят:

- полотно противопожарное – 1 шт.;
- чехол для упаковки – 1 шт.;
- паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации – 1 шт.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Полотнища транспортируют в упакованном виде в транспортной упаковке любым видом транспорта с защитой от атмосферных осадков и загрязнений в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на соответствующем виде транспорта.

При хранении и транспортировании полотнищ должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения и воздействия атмосферных осадков.

При хранении и транспортировании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности: не хранить/располагать полотнища вблизи отопительных приборов, взрывоопасных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей; в помещении для хранения полотнищ нельзя пользоваться открытым огнем, электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Полотнище должно храниться в упаковке изготовителя при условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150 в крытых сухих складских помещениях при температуре воздуха от плюс 40°C до минус 50°C и относительной влажности не более 80% при температуре 25°C.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотнища следует эксплуатировать в соответствии с областью применения.

Полотнища не требует дополнительных работ по проверке и приведению к использованию по назначению.

Не допускается воздействие на поверхность полотнища острыми и твердыми предметами (царапание, удары, проколы и т.п.).

Не допускается воздействие на полотнища агрессивными жидкостями (кислотами и щелочами).

Упакованные полотнища до их применения должны находиться в упаковке (чехле) на свободном и видном месте, отведенном для размещения первичных средств пожаротушения.

При хранении полотнища необходимо один раз в месяц просушивать и очищать от пыли.

При использовании полотнища не допускается:

- натяжение, нарушающее сохранность структуры,
- механическое разрушение структуры полотнищ (расслоение, разрыв, отрыв).

Для использования полотнища для тушения пожара необходимо действовать в следующем порядке:

- а) открыть чехол, одеть брезентовые рукавицы;
- б) извлечь полотнище из чехла и раскрыть, взяв его за ручки (при наличии);
- в) накрыть полотнищем очаг возгорания движением «от себя».

В случае применения полотнища на улице или открытой местности подходить к огню необходимо со стороны, откуда дует ветер (неветренной), а при отсутствии ветра со стороны меньшей интенсивности пламени;

- г) полотнище оставить на объекте возгорания до полного затухания пожара;

Снять полотнище после ликвидации очага пожара, взяв его за ручки (при наличии), при этом руки должны быть защищены брезентовыми рукавицами;

При использовании для тушения одежды следует укрыть пострадавшего полотнищем со всех сторон;

Пламя, если накрыть не удается, можно сбить с помощью полотнища.

Также полотнище можно применять в качестве защитного экрана при проведении работ с использованием открытого огня и сварочных работ для защиты от искр и пламени.

После применения полотнище следует внимательно осмотреть на предмет повреждения, наличия прожженных мест и разрывов. Для дальнейшего использования такое полотнище не годится.

При стирке и очистке полотнищ, для защиты кожного покрова рук, необходимо использовать резиновые перчатки.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие полотнищ требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.

Гарантийный период составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня отгрузки изготовителем, при условии, что полотнища используются и обслуживаются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации

Срок службы – не менее 5 лет.

7. СВИДИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-1000 (1,5x2,0) изготовлено и принято согласно ТУ BY 193385569.015-2021 и признано годным для эксплуатации.

Представитель ОТК



Дата XX, XX.XXXХХ



АЛЬТПРОМ
Системы
противопожарной
безопасности



8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель – ООО «Альтпром Инвест»

Адрес производства: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а
Тел. (8-10-375-017) 368-80-52
e-mail – info@altprom.by

Полотнище противопожарное «Каланча»
ПП-1000 (1,5x2,0)
ТУ BY 193385569.015-2021

Паспорт

Руководство по эксплуатации

Сертификат соответствия № ССРП-ВУ.ПБ97.Н.00640 от 23.12.2022

ООО «Альтпром Инвест»

Юридический адрес: 223037, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,
Петришковский с/с 12/1, район д. Кирши, здание АБК, пом. 35,
Почтовый адрес: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-1000 (1,5x2,0) (далее – полотнище) предназначено как первичное средство для тушения очагов возгорания в квартирах, гаражах, производственных помещениях (цехах, мастерских, лабораториях и т.д.), на дачах, горящей одежды, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых и сварочных работ для защиты от искр и пламени и используются как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ

Полотнище представляет собой прямоугольный отрезок негорючего термостойкого материала (стеклоткани), сложенное в укладку и помещенное в специальный чехол, который легко крепится в любом доступном месте и надежно удерживает полотно в сложенном состоянии, а также позволяют экстренно извлечь и раскрыть его.

Изготавливается по ТУ BY 193385569.015-2021.

Полотнище не содержит канцерогенных, вредных для здоровья, асbestовых волокон, не электропроводен, не имеет усадки под воздействием температур, устойчив к агрессивным средам, износостойкий.

Основные параметры приведены в таблице ниже:

Наименование показателей	Значение показателей
Материал полотна	стеклоткань
Размеры полотна, мм:	1500 x 2000
Масса, кг, не более	1,7
Продолжительность развертывания, сек., не более	4
Нормативный срок хранения со дня изготовления в соответствии с правилами хранения по ТУ BY 193385569.015-2021, лет, не менее	3
Гарантийный срок эксплуатации, со дня отгрузки изготовителем, месяцев	12
Рабочая температура применения, °C, не более	1000
Кратковременное применение до 5 сек, °C , не более	1050
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40°C до плюс 45°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки полотнища входят:

- полотнище противопожарное, упакованное в чехол – 1 шт.;
- паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации – 1 шт.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Полотнища транспортируют в упакованном виде в транспортной упаковке любым видом транспорта с защитой от атмосферных осадков и загрязнений в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на соответствующем виде транспорта.

При хранении и транспортировании полотнищ должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения и воздействия атмосферных осадков.

При хранении и транспортировании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности: не хранить/располагать полотнища вблизи отопительных приборов, взрывоопасных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей; в помещении для хранения полотнищ нельзя пользоваться открытым огнем, электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Полотнище должно храниться в упаковке изготовителя при условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150 в крытых сухих складских помещениях при температуре воздуха от плюс 40°C до минус 50°C и относительной влажности не более 80% при температуре 25°C.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотнища следует эксплуатировать в соответствии с областью применения.

Полотнища не требует дополнительных работ по проверке и приведению к использованию по назначению.

Не допускается воздействие на поверхность полотнища острыми и твердыми предметами (царапание, удары, проколы и т.п.).

Не допускается воздействие на полотнища агрессивными жидкостями (кислотами и щелочами).

Упакованные полотнища до их применения должны находиться в упаковке (чехле) на свободном и видном месте, отведенном для размещения первичных средств пожаротушения.

При хранении полотнища необходимо один раз в месяц просушивать и очищать от пыли.

При использовании полотнища не допускается:

- натяжение, нарушающее сохранность структуры,
- механическое разрушение структуры полотнищ (расслоение, разрыв, отрыв).

Для использования полотнища для тушения пожара необходимо действовать в следующем порядке:

- а) открыть чехол, одеть брезентовые рукавицы;
- б) извлечь полотнище из чехла и раскрыть, взяв его за ручки (при наличии);
- в) накрыть полотнищем очаг возгорания движением «от себя».

В случае применения полотнища на улице или открытой местности подходить к огню необходимо со стороны, откуда дует ветер (неветренной), а при отсутствии ветра со стороны меньшей интенсивности пламени;

- г) полотнище оставить на объекте возгорания до полного затухания пожара;

Снять полотнище после ликвидации очага пожара, взяв его за ручки (при наличии), при этом руки должны быть защищены брезентовыми рукавицами;

При использовании для тушения одежды следует укрыть пострадавшего полотнищем со всех сторон;

Пламя, если накрыть не удается, можно сбить с помощью полотнища.

Также полотнище можно применять в качестве защитного экрана при проведении работ с использованием открытого огня и сварочных работ для защиты от искр и пламени.

После применения полотнище следует внимательно осмотреть на предмет повреждения, наличия прожженных мест и разрывов. Для дальнейшего использования такое полотнище не годится.

При стирке и очистке полотнищ, для защиты кожного покрова рук, необходимо использовать резиновые перчатки.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие полотнищ требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.

Гарантийный период составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня отгрузки изготовителем, при условии, что полотнища используются и обслуживаются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации

Срок службы – не менее 5 лет.

7. СВИДИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-1200 (1,5x2,0) изготовлено и принято согласно
ТУ BY 193385569.015-2021 и признано годным для эксплуатации.

Представитель ОТК

дата XX. XX. XXXX



АЛЬТПРОМ
Системы
противопожарной
безопасности



8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель – ООО «Альтпром Инвест»

Адрес производства: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а
Тел. (8-10-375-017) 368-80-52
e-mail – info@altprom.by

Полотнище противопожарное «Каланча»
ПП-1200 (1,5x2,0)
ТУ BY 193385569.015-2021

Паспорт

Руководство по эксплуатации

Сертификат соответствия № ССРП-BY.ПБ97.Н.00640 от 23.12.2022

ООО «Альтпром Инвест»

Юридический адрес: 223037, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,
Петришковский с/с 12/1, район д. Кирши, здание АБК, пом. 35,
Почтовый адрес: 220015, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гурского, д. 1а

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полотнище противопожарное «Каланча» ПП-1200 (1,5x2,0) (далее – полотнище) предназначено как первичное средство для тушения очагов возгорания в квартирах, гаражах, производственных помещениях (цехах, мастерских, лабораториях и т.д.), на дачах, горящей одежды, защиты конструкций и оборудования при проведении огневых и сварочных работ для защиты от искр и пламени и используются как внутри помещений, так и на открытом воздухе.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ПАРАМЕТРЫ

Полотнища представляют собой прямоугольный отрезок негорючего термостойкого материала (стеклоткани), сложенное в укладку и помещенное в специальный чехол, который легко крепится в любом доступном месте и надежно удерживает полотно в сложенном состоянии, а также позволяют экстренно извлечь и раскрыть его.

Изготавливается по ТУ BY 193385569.015-2021.

Полотнище не содержит канцерогенных, вредных для здоровья, асбестовых волокон, не электропроводен, не имеет усадки под воздействием температур, устойчив к агрессивным средам, износостойкий.

Основные параметры приведены в таблице ниже:

Наименование показателей	Значение показателей
Материал полотна	стеклоткань
Размеры полотна, мм:	1500 x 2000
Масса, кг, не более	2,5
Продолжительность развертывания, сек., не более	4
Нормативный срок хранения со дня изготовления в соответствии с правилами хранения по ТУ BY 193385569.015-2021, лет, не менее	3
Гарантийный срок эксплуатации, со дня отгрузки изготовителем, месяцев	12
Рабочая температура применения, °C, не более	1200
Кратковременное применение до 5 сек, °C, не более	1250
Температурный диапазон эксплуатации	от минус 40°C до плюс 45°C

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки полотнища входят:

- полотнище противопожарное, упакованное в чехол – 1 шт.;
- паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации – 1 шт.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Полотнища транспортируют в упакованном виде в транспортной упаковке любым видом транспорта с защитой от атмосферных осадков и загрязнений в соответствии с «Правилами перевозки грузов», действующими на соответствующем виде транспорта.

При хранении и транспортировании полотнищ должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения и воздействия атмосферных осадков.

При хранении и транспортировании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности: не хранить/располагать полотнища вблизи отопительных приборов, взрывоопасных материалов и легковоспламеняющихся жидкостей; в помещении для хранения полотнищ нельзя пользоваться открытым огнем, электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Полотнище должно храниться в упаковке изготовителя при условиях хранения 2(С) ГОСТ 15150 в крытых сухих складских помещениях при температуре воздуха от плюс 40°C до минус 50°C и относительной влажности не более 80% при температуре 25°C.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотнища следует эксплуатировать в соответствии с областью применения.

Полотнища не требует дополнительных работ по проверке и приведению к использованию по назначению.

Не допускается воздействие на поверхность полотнища острыми и твердыми предметами (царапание, удары, проколы и т.п.).

Не допускается воздействие на полотнища агрессивными жидкостями (кислотами и щелочами).

Упакованные полотнища до их применения должны находиться в упаковке (чехле) на свободном и видном месте, отведенном для размещения первичных средств пожаротушения.

При хранении полотнища необходимо один раз в месяц просушивать и очищать от пыли.

При использовании полотнища не допускается:

- натяжение, нарушающее сохранность структуры,
- механическое разрушение структуры полотнищ (расслоение, разрыв, отрыв).

Для использования полотнища для тушения пожара необходимо действовать в следующем порядке:

- а) открыть чехол, одеть брезентовые рукавицы;
- б) извлечь полотнище из чехла и раскрыть, взяв его за ручки (при наличии);
- в) накрыть полотнищем очаг возгорания движением «от себя».

В случае применения полотнища на улице или открытой местности подходить к огню необходимо со стороны, откуда дует ветер (неветренной), а при отсутствии ветра со стороны меньшей интенсивности пламени;

- г) полотнище оставить на объекте возгорания до полного затухания пожара;

Снять полотнище после ликвидации очага пожара, взяв его за ручки (при наличии), при этом руки должны быть защищены брезентовыми рукавицами;

При использовании для тушения одежды следует укрыть пострадавшего полотнищем со всех сторон;

Пламя, если накрыть не удается, можно сбить с помощью полотнища.

Также полотнище можно применять в качестве защитного экрана при проведении работ с использованием открытого огня и сварочных работ для защиты от искр и пламени.

После применения полотнище следует внимательно осмотреть на предмет повреждения, наличия прожженных мест и разрывов. Для дальнейшего использования такое полотнище не годится.

При стирке и очистке полотнищ, для защиты кожного покрова рук, необходимо использовать резиновые перчатки.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие полотнищ требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования и хранения, изложенных в эксплуатационной документации.

Гарантийный период составляет 24 (двадцать четыре) месяца со дня отгрузки изготовителем, при условии, что полотнища используются и обслуживаются в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации

Срок службы – не менее 5 лет.